



เครื่องเดินวงรี ปรับระดับได้ รุ่น Performance

คอนโซล LED

A-PS-LED

เสนอการออกกำลังกายแบบทัวร่างกายด้วยแรงกระแทกต่ำ ด้วย Ascent Trainer ที่ทนทานต่อการใช้งานหนักไปอีกหลายปี ดีไซน์ระบบกันสะเทือนที่มีสปีดแมทริค ความยาวก้าวที่หลากหลาย และการยศาสตร์ที่ปรับปรุงอย่างละเอียดช่วยให้การออกกำลังกายเจ็บ รวดเร็ว และเป็นธรรมชาติ แม้เมื่อเพิ่มความลาดเอียงตามเป้าหมาย และกระชับกล้ามเนื้อส่วนต่าง ๆ มาพร้อมที่วางขวดน้ำและดิสก์ถอดได้เพื่อให้ง่ายต่อการบำรุงรักษาสะดวกสบาย



แทบทุกคนที่ได้ใช้คอนโซล LED ของเรา จะได้เพลิดเพลินกับการนำทางที่ง่ายของ อินเทอร์เฟซ ข้อมูลการออกกำลังกายที่อ่านง่ายครบถ้วนช่วยให้สมาชิกอ่านค่าสมรรถภาพร่างกายได้อย่างสะดวก

คอนโซล	
จอแสดงผล	หน้าจอ LED ตัวเลขขนาดใหญ่พร้อมศูนย์ข้อความ
ออกกำลังกาย	Go, แมนวล, การฝึกเป็นรอบ, การเผาผลาญไขมัน, เป็นลูกคลื่น, อัตราการเต้นของหัวใจเป้าหมาย, การฝึกกล้ามเนื้อบั้นท้าย†, การทดสอบสมรรถภาพ
	†โปรแกรมเหล่านี้บางส่วนอาจใช้ไม่ได้กับเฟรมนี้
การออกกำลังกายอัตโนมัติ IFIT	ไม่
ภาษา	อังกฤษ, เยอรมัน, ฝรั่งเศส, อิตาลี, สเปน, ดัตช์, โปรตุเกส, สวีเดน, ฟินแลนด์, ตุรกี, เดนมาร์ก, โปแลนด์
พัดลม	ไม่
ทีวีแอนาล็อก	อุปกรณ์เสริม ทีวีส่วนเสริมที่สามารถติดตั้งได้
ทีวีดิจิทัล	อุปกรณ์เสริม ทีวีส่วนเสริมที่สามารถติดตั้งได้
IPTV	ไม่
WIFI	อุปกรณ์เสริม, รวมอยู่ใน Facility 360 และ Community 360
บลูทูธ	ไม่
ANT+	ไม่
เข้าสู่ระบบระบบไร้สาย RFID	ส่วนเสริม
เชื่อมต่อกับ APPLE WATCH	ไม่
นำมาเพื่อใช้งานกับ IPHONE, IPAD, IPOD	ไม่
เชื่อมต่อกับ SAMSUNG GALAXY WATCH	ไม่
พอร์ต USB	มี สำหรับชาร์จอุปกรณ์ อุปกรณ์แอปเดทซอฟต์แวร์
ระบบชาร์จไร้สาย (QI)	ไม่
รองรับ CSAF	ใช่

ปลุกอุปกรณ์อัตโนมัติ	ไม่
โครงสร้าง	
ขนาดเมื่อประกอบแล้ว	178 x 74 x 181 ซม. / 70.1 x 29.1 x 71.3 นิ้ว
ระบบวัด HR แบบสัมผัสและระยะไกล	ใช่
การเชื่อมต่ออีเธอร์เน็ต	ใช่
น้ำหนักสูงสุดของผู้ใช้	182 กก. / 400 ปอนด์
ช่วงแรงต้าน	5–775 วัตต์
น้ำหนักเมื่อประกอบแล้ว	194 กก. / 427.7 ปอนด์
น้ำหนักการจัดส่ง	230.8 กก. / 508.8 ปอนด์
ระบบแรงต้าน	30
รอบต่อนาทีขั้นต่ำ	10 รอบต่อนาทีเมื่อต่อไฟหรือ 30 รอบต่อนาทีเมื่อใช้พลังงานในตัว
วัตต์ขั้นต่ำ	5 วัตต์เมื่อต่อไฟหรือ 35 วัตต์เมื่อใช้พลังงานในตัว
ช่วงวัตต์	5–650 วัตต์
การปรับแบบบนลงล่าง	ใช่
ความสูงขึ้นเหยียบ	24 ซม. / 9.5 นิ้ว
ความยาวก้าว	51–61 ซม. / 20–24 นิ้ว ปรับได้
ระบบแรงต้าน	เจเนอเรเตอร์ไร้แปรง
พื้นที่ระหว่างบันไดจักรยาน	6.4 ซม. / 2.5 นิ้ว
ข้อกำหนดการใช้พลังงาน	ใช้พลังงานในตัว โฟกระแสสลับ 100–240 โวลต์ — 50/60 เฮิร์ตซ์